

参考資料

なのはなパイプラインの概要

区間：JERA 富津 LNG 基地～姉崎火力発電所




距離：約 31 k m

口径：600mm

建設の目的

将来にわたり天然ガスを安定的に供給し、天然ガスを普及拡大するため

工事写真及びなのはなパイプラインの区間

工事写真	なのはなパイプラインの区間
 <p>配管の敷設状況（小櫃川シールド工事）</p>  <p>シールドマシン（木更津シールド工事）</p>	 <p>千葉県</p> <p>姉崎火力発電所</p> <p>富津LNG基地</p>

※ シールド工法：河川横断等、掘削が困難な箇所を施工する方法であり、トンネルを築造しその中にガス管を敷設する。

これまでの経緯と今後の予定

2016年6月	新たなパイプライン建設の調査・検討の開始
2018年5月	なのはなパイプライン株式会社の設立
2018年6月	新たなパイプライン建設の工事着工
2022年5月	新たなパイプライン「なのはなパイプライン」の完工
2022年6月	「なのはなパイプライン」の運用開始